 ex of Cla	

Appl	licati	on/C	ontrol	No.

10/501,381

Examiner

Sang Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAHK ET AL.

Art Unit

2877

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

									L	
		_								
Cla	im	_			[	Date	9			ᆜ
Final	Original	4/26/06								
1	1	=	_					$\vdash$	$\vdash$	
2	2	T			-			_	$\vdash$	-
3	3	11								
4	4	T								$\Box$
5	1 2 3 4 5	Ħ		Г				Г		
6	6	Π		$\overline{}$						П
2 3 4 5 6 7 8	6 7	$\sqcap$								П
8	8	П				П				
9	9	П								
11	10									
12	11	$\coprod$	L						L	
10	9 10 11 12 13 14 15 16	E	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u></u>	13	_	_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	14		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		Ш
	15	<u>L</u>	_	_	_		_	<u> </u>	_	
	16	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		┡	<u> </u>		Н
	17 18 19 20 21		<u> </u>	<u> </u>			_			Н
	18	<u> </u>		_					<u> </u>	
$\vdash$	19	_	├—	_	$\vdash$	_	-	-	-	Н
_	20	_	-	<u> </u>	-	$\vdash$	-	-	-	Н
	22	-		├	-	-	-	┝	-	Н
	22 23 24		⊢	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
	24	-	-	-	$\vdash$		-	-		Н
-	25	┢	┝		-	-	$\vdash$		-	Н
$\vdash$	25 26	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	27	_	_	$\vdash$	$\vdash$	Т				Н
	28	Г		Г						П
	28 29									П
	30 31						Г	ı		П
	31									
	32									
	33 34		L	匚	$\Box$	$\Box$	匚			
ļ	34		_		Ш	Ш	<u> </u>	L	ļ	Ш
$\vdash$	35		L	<u> </u>	<u> </u>	ட	<u> </u>	L	L	Ш
-	36	ļ.,	_	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u></u>	37	-	<u> </u>	├	<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	38 39	<u> </u>	<u> </u>	-		ļ	├	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	39	<del> </del> —	├-	├-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	40	<del>                                     </del>	<del> </del>	├	$\vdash$	-		-	├	Н
-	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	43	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
1	44	-	$\vdash$			-	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash \vdash$
	45									
	46		$\vdash$	Т	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
	47	$\vdash$	Н	T	Т	Т	$\vdash$	$\vdash$		H
	48		Г							П
	49		Г			$\Box$	<u> </u>			П
	50	$\Box$	T	Т	П	Т			Т	М

Cla	im					Date	<del></del>			
<del> </del>	na									
Final	igi									
"	Original									
$\vdash$		_	_			_				_
	51 52					_			ļ	
	52									
	53									_
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59	_		Н					_	
	60	_	$\vdash$	_		-	_	-		
	61	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			_	_
		-	-	-	-		_	-		-
	62	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	63	-	$\vdash$	<u> </u>		<b>-</b>		-		
<u> </u>	64	<u> </u>	-	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	_		_
<u> </u>	65		_	_	oxdot	Щ	Щ			_
	66		L							_
	67		$ldsymbol{le}}}}}}}$						_	
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	73 74			Г						
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80						Т	Т		
	81	_								
	82		-					_		
-	83									
_	84		Н		-		Н	$\vdash$		$\vdash$
$\vdash$	85	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$
-	86		$\vdash$	$\vdash$	-	-			$\vdash$	-
	87	_	$\vdash$	┝	$\vdash$	-	Н		$\vdash$	_
-	88	-		┝	$\vdash$	$\vdash$	H	-	-	
	89	-	-	⊢	┢	-		-	-	
-	90		$\vdash$	┝╾	├-	┝	$\vdash$	$\vdash$		
		$\vdash$	$\vdash$	┝	-	┝		-	-	$\vdash$
-	91 92	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		_	┝
-	93	$\vdash$	<del> </del>	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
-	94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$
	95	-		-	1		-			$\vdash$
-	96	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	_	
	97	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	98	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	99	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		H		$\vdash$
	100	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$						
		_	_	_			ч-		Ь_	

Cla	aim	Date								
										П
Final	Original									il
Fin	ij									ll
	0									
	101		-							Н
	101 102			_	_	_			$\vdash$	Н
$\vdash$	103 104 105	-	_	-		_				H
_	104	$\vdash$	_	-	_	-	$\vdash$	-		Н
	105				-	-			-	Н
	105	$\vdash$			-	-	_	$\vdash$	-	$\vdash$
	100	_			_	-	_	├	-	├─┤
	107	$\vdash$	_	-		$\vdash$	<u> </u>	-	-	Н
$\vdash$	100	-		_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
<u> </u>	109	-		_		-	<u> </u>		$\vdash$	Н
	110	$\vdash$	_	-	_	H	-	<del> </del>	-	Н
<u> </u>	111	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	112	-		$\vdash$		-		<del> </del> —	$\vdash$	Н
<u> </u>	113	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	L.	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
ļ	114	$\vdash$	L	$\vdash$	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	115	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b> _	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L			_	<u> </u>	$\sqcup$
	117	_				L	L	L	<u> </u>	Ш
	118		L		L	L	匚	L	_	Ш
	119									
	120									
	121	Г						Г		
	122						Г		Г	П
	123									
	124									П
	125	$\vdash$	$\vdash$		Т		Г			П
	126	Г			-	$\vdash$	$\vdash$		$\overline{}$	П
	127	$\vdash$								П
	128				Г		Г			П
	129	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	_	$\vdash$			Н
	130	-	$\vdash$	H	-	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	Н
	131	$\vdash$	<del> </del>	Н	┝	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$
	132	$\vdash$	<del> </del>	┢	-	┢	┢	$\vdash$		Н
<b></b>	130 131 132 133 134	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	134	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	135	┢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
-	135 136	$\vdash$	$\vdash$		-	├	$\vdash$	$\vdash$		Н
	137	-	-	-	-	-	$\vdash$	├-	-	$\vdash \vdash$
	130	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
<b>-</b>	138 139	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	140	-	$\vdash$	-		$\vdash$		⊢	$\vdash$	Н
	140 141	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	Н
<u> </u>	142	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>	├	<del> </del>	$\vdash \vdash$
<u> </u>			-	-	-		-	$\vdash$	-	Н
<u> </u>	143		-	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	144		_	_		-		_	_	$\vdash$
	145	_						$\vdash$	$\vdash$	Ш
	146	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	148	<u> </u>	oxdot		L.	<u> </u>	_	_	<u></u>	Ш
	149	<u></u>	L_		L_		_	_	L_	
	150				L					Щ